

デモ運用品の特価ご提案!

※価格・組み合わせはお気軽にお問合せください。

写真はイメージです。実際の構成とは異なる場合があります。

金属・偏光顕微鏡

半導体検査顕微鏡

DM12000 M



最新の光学技術で
生産性の改善に貢献

- ・i-line UV照明に斜め照射機能を組み合わせ3D超解像度を実現
- ・マクロ対物レンズを使用して35.7 mmの広い視野を一度に観察

インテリジェント倒立金属顕微鏡

DMi8 A



ライカ光学系のソリッドな鮮鋭像を
軽快な操作で

- ・倍率変更や焦点合わせから絞り・明るさ・コントラスト
- さらに観察方法までワンボタンで自動調整

ルーチン工業顕微鏡

DM2700 M



ルーチンでの検査・確認作業に
理想的な光学顕微鏡

- ・ライカ独自の斜照明で特別な光学素子不要で、高コントラスト化
- ・表面構造を三次元的に観察

ルーチン偏光顕微鏡

DM2700 P



ライカの鮮明な偏光像が誰にでも
スピーディな操作と高い再現性

- ・対物レンズに対応する各絞りを同じ色でマーキング
- 色を合わせることで簡単に設定でき作業のスピードアップを実現

小型偏光顕微鏡

DM750 P



大学や研究機関の実習から実験・検査に
コンパクトで堅牢な偏光顕微鏡

- ・使いやすい洗練されたデザイン
- ・ライカの高い光学性能はそのまま

40~70%
OFFで
超お得!

台数
限定

なくなり
次第終了

実体顕微鏡

システム実体顕微鏡

M205 C/A



高い解像度と
深い焦点深度を両立

- ・ FusionOptics™搭載。高い解像度と深い焦点深度を両立。
- ・ 最大160xで作動距離61.5mmを確保
- ・ 倍率・フォーカス電動制御タイプ (M205 A) も提供

S APO



高倍率観察に
最適な実体顕微鏡

- ・ アポクロマト補正レンズ採用
- ・ 10x~80x観察倍率
- ・ カメラを後付可能

デジタルマイクロスコープ

デジタルマイクロスコープ

DVM6 A



DVM6 M



顕微鏡のライカが提案する、圧倒的な解像力と表現力

- ・ 16倍ズーム、プランアポクロマトレンズ搭載。画像加工なしで綺麗
- ・ ステージ・照明・フォーカスなどオールインワン、片手操作をコンセプトにしたデザイン (DVM6 A)
- ・ 高さ、大きなサイズの試料や、透過偏光観察にも対応 (DVM6 M)

アポクロマト FusionOptics実体顕微鏡

Ivesta3 D (Cマウント) / Ivesta3 i (カメラ内蔵)



プランアポクロマトレンズ標準搭載
9倍ズーム光学性能とデジタルのフレキシビリティを
融合したニューモデル

- ・ カメラ後付 (Ivesta3 D) と、カメラ内蔵タイプ (Ivesta3 i)
- ・ デジタルマイクロスコープのように校正データ内蔵で、倍率変更に対応してスケールバー表示、測定 (Ivesta3 i)

デジタルカメラ

マルチ用カラーカメラ

K5 C



撮影範囲が広く、マクロ観察の撮影に最適

- ・ 2000万画素の高解像はA3サイズ印刷でも、シャープで高品質
- ・ 暗視野・微分干渉・偏光観察などの低照度も明るく撮影

明視野用カラーカメラ

K3 C



金属解析や清浄度分析など解析用途に最適

- ・ 12ビット色深度で、ダイナミックレンジが広く、明暗をクリアに描写
- ・ 背面照射型CMOS採用し、高感度と低ノイズを実現

静電気対策グリーン実体顕微鏡

A60 S (スイングアームスタンド) / A60 F (フレックスアームスタンド)



組み立て、検査工程の生産性を改善する
最新光学設計の実体顕微鏡

- ・ ライカ独自のFusionOptics™ 光学系を採用
- ・ 最大13.6mmの深い焦点深度と高い解像力を両立

PCレスハイビジョンカメラ (Cマウントタイプ)

Flexacam c5



Cマウントポート顕微鏡に取り付け可能

- ・ 4K高精細、抜群の色再現性と高速ライブ表示を両立
- ・ PCレスで使えて、まるでパソコンのような操作感



ライカ マイクロシステムズ 株式会社

本社 〒169-007 東京都新宿区高田馬場 1-29-9 Tel.03-6758-5656
 大阪セールスオフィス 〒531-0072 大阪府大阪市北区豊崎5-4-9 商業第2ビル10F Tel.06-6374-9771
 名古屋セールスオフィス 〒460-0008 名古屋市中区栄 2-3-31 CK22キリン広小路ビル 5F Tel.052-222-3939
<https://www.leica-microsystems.com/jp/> Email: lmc@leica-microsystems.com
 ※商品のデザイン、仕様、外観、価格は予告なく変更する場合がありますのでご了承ください。

CT コスモトレーディング株式会社
 本社 大阪市淀川区西中島 5-5-15 新大阪セントラルタワー
 TEL : 06-6309-3578 / FAX : 06-6309-3638
 名古屋支店 名古屋市中村区名駅南 1-17-29 広小路ESビル
 TEL : 052-565-4410 / FAX : 052-571-7053
 Mail : info@cosmotrading.co.jp
<https://www.cosmotrading.co.jp>